

Договор № 0101/22
на выполнение совместных исследовательских работ и аренды оборудования

г. Шымкент

от «12» 01 2022 г.

ТОО «Компания Ахмет», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Есенкулова А.Ж., действующего на основании устава товарищества с одной стороны, и Некоммерческое акционерное общество «Южно-Казахстанский университет имени М.Ауэзова» Министерства образования и науки Республики Казахстан, именуемое в дальнейшем «Исполнитель» в лице Председателя правления-ректора Кожамжаровой Д.П., действующего на основании приказа от «04» июня 2020 года №348-нк и Устава НАО с другой стороны, а вместе именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1 «Исполнитель» обязуется выполнить в соответствии с условиями настоящего Договора и своевременно сдать Заказчику, а «Заказчик» обязуется принять и оплатить исследовательскую работу по теме: «Исследование механических свойств строительных арматурных стале и закладных изделия железобетонных конструкций» и аренду оборудования.

1.2 Научные, технические, экономические и другие требования к исследовательской работе, сроки ее выполнения предусмотрены календарным планом, являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

1.3. Содержание работы и сроки выполнения работы определяются Календарным планом (Приложение 1)

1.4 Аренда испытательной машины РГМ-600-1, заводской №412101, с диапазоном измерений от 100 до 10000кН для проведения исследований механических свойств арматурных стале.

1.5 Испытательная машина РГМ-600-1, передаваемая в аренду, является собственностью (Некоммерческого акционерного общества «Южно-Казахстанский университет им. М.Ауэзова») Исполнителя.

2. Обязанности сторон

2.1. «Исполнитель» обязан:

2.1.1. Предоставить «Заказчику» испытательную машину РГМ-600-1 в полном комплекте, на своей территории для проведения им испытаний строительных изделий.

2.1.2. Создать условия для работы в помещении, где находится испытательная машина. Первоочередность лабораторных испытаний остается за «Исполнителем».

2.1.3. Предоставить «Заказчику» результаты испытаний и анализ механических свойств строительных арматурных стале и закладных изделий железобетонных конструкций.

2.2. «Заказчик» обязан:

2.2.1. При работе с испытательной машиной соблюдать технику безопасности и инструкцию по эксплуатации оборудования.

2.2.2. Оформлять и выдавать результаты испытаний в виде актов или протоколов.

2.2.3. Принять результаты Работ, согласно требованиям государственных стандартов и действующих положений.

2.2.4. Производить за свой счет текущий ремонт оборудования и содержать оборудование в технически исправном состоянии.

2.2.5. Использовать арендуемое оборудование в целях, указанных в п.п.1.4 настоящего договора.

2.2.6. Оказывать услуги своевременно, в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

2.5.7. Оформлять и выдавать результаты испытаний в виде актов или протоколов.

2.5.8. «Заказчик» обязуется по истечении срока действия договора вернуть испытательную машину РГМ-600-1 «Исполнителю», в надлежащем техническом состоянии с учетом нормального износа.

3. Условия аренды и цена дополнительного соглашения

3.1 «Заказчик» пользуется испытательной машиной РГМ-600-1 на территории «Исполнителя» для испытания арматурных и закладных сварных изделий, соединений сварных арматур и закладных изделий железобетонных конструкций, стали горячекатаной для армирования железобетонных конструкций, катанки из углеродистой стали обыкновенного качества.

3.2 «Заказчик» оказывает «Исполнителю» услуги по испытанию строительных материалов, изделий и конструкций согласно области аккредитации испытательной лаборатории.

3.3 Стоимость аренды испытательной машины определяется Актом аренды, составленным «Исполнителем» и подписанным представителем «Заказчика».

3.4 Стоимость услуг испытательной лаборатории, определяется Актом выполненных работ, составленным «Исполнителем» и подписанным представителем «Заказчика».

3.5 Поверка и техническое обслуживание приборов и оборудования на период соглашения осуществляется за счет средств заказчика.

4. Характеристика исследовательской работы по квалификационным признакам

4.1 Направление работы: Механические свойства строительных арматурных сталей

4.2 Область применения: строительство и строительные материалы

4.3 Цель проекта – исследование механических характеристик строительных арматурных сталей для гражданского строительства

4.4 Научно-технический уровень (новизна): на основе исследования работы стали под нагрузкой и проведения механических испытаний образцов строительных арматурных сталей и изучения диаграммы их растяжения определяются основные механические характеристик: предел текучести (упругая стадия работы стали); временное сопротивление (предел прочности), характеризующее прочность стали и относительное удлинение, характеризующее пластические свойства стали. По результатам механических испытаний проводится сравнение основных механических характеристик сталей с нормативными значениями и разрабатываются рекомендации.

5. Общая сумма договора и условия оплаты

5.1 По соглашению сторон ежегодная оплата по договору составляет 400 000 (четыреста тысяч) тенге, а общая сумма Договора составляет **800 000 (восемьсот тысяч)** тенге, включая стоимость всех затрат, связанных с выполнением услуг, с учетом обязательных платежей в бюджет, а также арендой оборудования:

2022г.- **400 000** (четыреста тысяч) тенге;

2023г.- **400 000** (четыреста тысяч) тенге.

5.2 Источник финансирования: средства «Заказчика»

5.3 Заказчик обязуется самостоятельно (без выставления исполнителем счетов) производить оплату по договору ежегодно до 31 января.

5.4 В случае просрочки заказчиком оплаты арендной платы и перечисления иных причитающихся в соответствии с договором Исполнителю платежей, Заказчик выплачивает Исполнителю пени в размере 0,1% от суммы долга за каждый день просрочки

5.5 Исполнитель обязан обеспечить у себя надлежащий бухгалтерский учет и анализ фактической стоимости выполненной работы в разрезе ее этапов.

5.6 В соответствии с пунктом 4 статьи 253 Кодекса Республики Казахстан «О налогах и других обязательных платежах в бюджет» Исполнитель освобождается от налога на добавленную стоимость.

6. Порядок сдачи и приемки работ

6.1 Перечень технической и другой документации, подлежащей оформлению и сдаче Исполнителем на отдельных этапах выполнения и по окончании Договора, определены нормативными документами в технологической сфере Республики Казахстан.

6.2 В случае досрочного выполнения исследовательских работ Заказчик вправе досрочно принять и оплатить работы.

7. Ответственность сторон

7.1 При невыполнении обязательств, предусмотренных Договором, стороны несут ответственность на условиях и в порядке, установленных действующим законодательством.

7.2 В случае ненадлежащего выполнения работ Исполнителем, Заказчик вправе прекратить их финансирование на любом этапе выполнения Договора.

8. Срок действия договора

8.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой из сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

8.2 Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2023 года.

8.3 Изменения и дополнения к настоящему договору оформляются в письменной форме за подписью уполномоченных лиц сторон и являются неотъемлемой частью настоящего договора.

8.4 Каждая из сторон вправе расторгнуть договор, письменно уведомив об этом другую сторону не позднее, чем за 1 месяц до даты расторжения.



9. Юридические адреса сторон

«Заказчик»

ТОО «Компания Ахмет»

Адрес: РК, г.Шымкент

Мадели Кожа 48Б

РНН 582 100 217 517

БИН 040 840 004 028

ИИК KZ746017291000000584/KZT,

БСК (БИК) HSBKKZKX,

АО «Народный Банк Казахстана»

«Исполнитель»

**НАО ««Южно-Казахстанский
университет им. М. Ауэзова»**

Адрес: РК. Г. Шымкент

пр. Тауке хана, 5

РНН 582100003432

БИН 990 240 005 557

ИИК KZ98 9481 5KZT 2203 2170

БИК EURIKZKA

АО «Евразийский банк»

Код 16



Председатель правления-Ректор ЮКУ
им.М.Ауэзова, академик НАН РК, д.и.н.,
профессор

Кожамжарова Д.П.

